

## 3d打印笔 骄阳模型，快速成型 金华3d打印

产品名称	3d打印笔 骄阳模型，快速成型 金华3d打印
公司名称	义乌市骄阳模型有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江省义乌市义乌模具城一期18栋2楼
联系电话	15957997780

### 产品详情

骄阳模型专业提供工业产品设计，3D打印加工，3d打印企业，手板模型加工，CNC手板制作，金华3d打印，塑料模具设计制作，注塑产品加工一条龙服务。

手板制作的必要性和手板有哪些作用？

检验结构功能设计，因为手板是可装配的，所以它可直观的反映出结构的合理与否，安装的难易程度，便于发现产品结构中存在的工程、工艺问题，降低产品装配难度，3d打印价格，调整图纸，提出解决方案，优化产品结构及功能。

**【手板模型厂家、3d打印厂家】**为你提供专业的3D打印服务平台，给你全新的3D打印体验！

骄阳模型专业提供工业产品设计，3D打印加工，手板模型加工，CNC手板制作，塑料模具设计制作，注塑产品加工一条龙服务。

为什么分层厚度很重要

对于一些打印技术如SLS和Polyjet，分层厚度并不重要，因为对于大多数应用来说该类技术的分辨率已经足够。对于如FDM和SLA技术来说，3d打印笔，分层厚度是重要的工艺参数，因为它影响了打印的时间。成本、外观以及力学性能。

**【手板模型厂家、3d打印厂家】**为你提供专业的3D打印服务平台，给你全新的3D打印体验！

骄阳模型专业提供工业产品设计，3D打印加工，手板模型加工，CNC手板制作，塑料模具设计制作，注塑产品加工一条龙服务。

硅胶手板的优点主要集中在制作时间快、成本花费少、加工失败机率小等等。那么我们应该怎么做？

可以采用CNC数控加工或SLA激光快速成型制作出原型，即开发出手板实物，那么对它的构造、外观就有了清楚的认识和了解。那么这里就有一个问题，在制作硅胶模之前，我们需要了解它的外形和构造，也就是需要了解它的原型，采用硅胶模具可以做出20多件同样的产品。

**【手板模型厂家、3d打印厂家】**为你提供专业的3D打印服务平台，给你全新的3D打印体验！

3d打印笔-骄阳模型，快速成型-金华3d打印由义乌市骄阳模型有限公司提供。义乌市骄阳模型有限公司（ye85341652.1688.com）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！